

REKOMMENDATION

Regional samverkansgrupp läkemedel
Sydöstra Sjukvårdsregionen

2024-03-08

Dupixent (dupilumab) 300 mg är indicerat för behandling av svår prurigo nodularis hos vuxna vilka är aktuella för systemisk behandling och hos vilka konventionell systemisk behandling gett otillräcklig effekt eller inte är lämplig. Preparatet ska förskrivas inom dermatologisk specialistvårdsklinik.

Denna rekommendation gäller Sydöstra sjukvårdsregionen (Region Jönköpings län, Region Kalmar län och Region Östergötland).

Regional samverkansgrupp läkemedel tillstyrker användning av Dupixent 300 mg vid svår prurigo nodularis hos vuxna vilka är aktuella för systemisk behandling och hos vilka konventionell systemisk behandling gett otillräcklig effekt eller inte är lämplig. Preparatet ska förskrivas inom dermatologisk specialistvårdsklinik.

Uppskattat antal patienter

Regionerna uppskattar antalet aktuella patienter till:

- 12-13 st i Region Jönköpings Län
- 10-12 st i Region Kalmar län
- Ca 15 st i Region Östergötland.

Kostnad

Dosering: initial dos om 600 mg, därefter 300 mg varannan vecka.

Förpackning: 2 st förfyllda injektionsspennor eller 2 st förfyllda sprutor

Kostnad per år: 135 854.40 kr (141 515 kr år 1) exkl återbäring.

Hälsoekonomisk bedömning från TLV finns och Dupixent 300 mg ingår i högkostnadsskyddet med begränsad subvention.

Nationellt avtal för återbäring vid förskrivning på recept finns till och med 2024-12-31.

Bakgrund

Dupilumab är en rekombinant human IgG4-monoklonal antikropp som hämmar interleukin-4- och interleukin-13-signalering. Dupilumab hämmar både IL-4- och IL-13-signalering.

IL-4 och IL-13 är viktiga signalämnen inom typ 2-inflammation hos människor, såsom atopisk dermatit, astma, kronisk rinosinuit med näspolyper, prurigo nodularis och eosinofil esofagit.

Tandvårds- och läkemedelsförmånsverket (TLV) beslutade i oktober 2023 att Dupixent 300 mg ska subventioneras med begränsning för vuxna patienter med måttlig till svår prurigo nodularis vilka är aktuella för systemisk behandling och hos vilka konventionell systemisk behandling gett otillräcklig effekt eller inte är lämplig.